) do	Jour CG CT Polymen Evolution - Shrenk Bay of						
\circ		- Juli		8			
Φ							
<u>ā</u>	5 truderic V-1 control 3651 - 3649-3651						
0	V-1	Control 3651	-3649-3651				
Ø	,,,	21.71	- 90/10 Block	V-8			
₹	<i>V-</i> 3	365 / - 3699	- 10/18 PGX	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
S			XUK 2 A37/ 97.06	763/ /-			
Best	V-6	3651 - 3649	- 807a/20				
			XUK				
			2A37 / 97.06				
		<u> </u>					
	v-7		- 8670 97.06				
			167. 318.92				
			107. 2A77				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	Rus	Emzo	Press	78			
Out	Rpm	70		Deny			
Est 4	85	3	5300	400			
,	·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

	<u> </u>		,				
·	<u> </u>						
ے	143	157	Şυφ	3/2			
·				<u> </u>			
- France	1/- < 14	42		43.			
	1/2/0 17	42	<u>5500</u> 5500				
	11.7 25	33	<u> </u>	<u> </u>			
	110 35	35	4960	430			

. "		V-1	V	V-6	U-7
<u>do</u>	RH Jean	210	21.0	2/0	7,10
Ö	J.H Speed	\2 <u></u>	دا	31	21
<u>0</u>	SC Jung	50	50	55	52
Available	Days Will	h 3/2		175	175 32
7	32m white	h 125	125/1	1713	14/2
Ž	Colcipsing	48	43	43	43
	<u> </u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Best	Comments:		0.7		
	V= Jelson	locho OK	(oxtecs)		:
	V-6 Felm	Optics look of	and better the	n 1/-5	· · · · · · · ·
·· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· <u>·</u>			,
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	V.7 2	<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>			
	V-8 -	2	<u>n</u> :		
			<u> </u>		<u> </u>
	Janes Rotes				
·	V-5 237	20	6	240	
			<u> </u>		
·	78	6	6	82	
;	42	3 :	7.	53	
		·			: .
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	110	/0	L	/85	i
			<u> </u>		
···· ··· · · · · · · · · · · · · · · ·	92 246	21	7 68	525	<u>; : : </u>
	3.0		58	76	1 !
	123		95	54	· · · ·
· ,				1-01	: :
	AUG 237				
	79				- i
	53	· i .			
	30				:
	10				
				•	·
	_		<u> </u>		